Inde	x of C	Claims	

App	licat	ion	/Con	trol	No.
F- F					

10/525,089

Examiner

Date

Jaison P. Thomas

Applicant(s)/Patent under Reexamination

INOUE ET AL.

Art Unit

1751

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

	aim					Dat	е					Cla	aim					Dа
Final	Original	9/3/07		 - 								Final	Original					
	1	1		\vdash	\vdash	Г	1				1		51			\neg	_	Г
	2	1	_	一	\vdash	┢	<u> </u>	\vdash					52		П	\neg		
\vdash	3	1		Г	\vdash	Т		┌					53					Г
	4	1					Г	П					54					Г
	5	1											55					
	6	1)		56					
	7	0]		57					
	8	1]		58					
	9	V]		59					
	10	N]		60					
	11	N											61					L
	12	N						L	_	_			62					<u> </u>
	13	1											63					
	14	1				_		<u>_</u>	<u> </u>		ļ		64		Ш			
	15	1			L	_		<u> </u>	<u> </u>				65					
	16	1	_	_	_					<u></u>			66		Ш			L
	17	1	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u></u>		L	_	L			67		Ш			L
	18	1	_	<u></u>		L	_		_				68		Ш			L
	19	1	_					_	_				69		Ш			L
	20	1		L	L	_			_	_			70		Ш			L
	21			乚	L			L					71		Ш			L
	22			_	_	<u> </u>		_		<u> </u>	ŀ		72	_		_	_	L
<u> </u>	23		_	L	_	_	_	L	_				73	_				L
	24			_	L.			<u> </u>		_			74	_	Ш			L
	25	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				75	_			_	L
	26	_		ļ	1_	_	<u> </u>	<u>L</u>	_				76	_		_		L
	27	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	_	<u> </u>		<u> </u>	77	_	Ш			L
	28			ļ	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	_	<u> </u>			78					_
	29	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			79	凵	_	_		<u> </u>
<u></u>	30				 —	<u> </u>	<u> </u>	<u> _</u>	_	_			80	_	<u> </u>			ļ.,
	31	<u> </u>		<u> </u>	 	_	├-	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ		81	<u> </u> _	_	_	_	L
	32	<u> </u>	_	_	├		├	 _	<u> </u>	<u> </u>			82	<u> </u>	<u> </u>		_	-
	33	<u> </u>	_	 	-	-	 	<u> </u>	_	 			83	<u> </u>			_	-
	34	<u> </u>	<u> </u>	├—	├	-	 	<u> </u>	<u> </u>	├	1		84	 	<u> </u>		<u> </u>	-
	35	 —			╁	-	⊢	⊢	⊢	<u> </u>	1	 -	85 86	 	\vdash		_	 –
<u> </u>	36	<u> </u>	<u> </u>			-	├─	-	<u> — </u>	⊢	ł		87	-	-	_	_	-
	37	 	<u> </u>	 	╁─	├	├—	⊢	├	 	1		88	├	_	_	_	├
	38	-		 	╁	-	├	 	 				89	⊢	-	-	_	├-
	39	 	 		╁	 	⊢	├		├	1				\vdash		_	-
	40	├—	 	├	┼─	╁	├	╁	\vdash	┝	ł		90		\vdash	_		⊢
	42	⊢	├	╁	┼	-	├	╢	┥	├	ł		92	_	├	_		┢
<u> </u>	43	├	├─	-	+-	├	╁─	┼─	╌	├	ł		93	 	-			╁
	44	⊢	┈	╁	┼	╁	├	├-	-	-	ł		94	╁	\vdash	_	_	╁╴
	45	\vdash	\vdash	 -	\vdash	\vdash	+	-	\vdash	┢	ł		95	\vdash	-	\vdash	_	1-
-	46	\vdash	 	╁	-	╁	\vdash	\vdash	╁	-	ł		96	<u> </u>	\vdash	-	 -	t
-	47	\vdash	┢	\vdash	+	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	1		97	\vdash	\vdash	-	-	†
\vdash	48	 	-	+	+	\vdash	1	1	\vdash	\vdash	1		98	\vdash			-	t
	49	\vdash		T	\vdash	t^{-}	T	\vdash	 	\vdash	1	\vdash	99	\vdash		П		T
i																		

		<u> </u>		_				$\overline{}$	_	_
Final	Original									
	51		_	-	_	-				
	52		\vdash	-			_		-	_
	53	\vdash			_		_	_		_
	53 54 55	\vdash	_	\vdash	_	_	_	_	_	_
-	55	\vdash	_	┢			-		_	_
	56	-	_	\vdash	_		-	_	_	_
-	56 57	_					-	_		_
	58	\vdash		-	_			_	_	_
	59	\vdash	\vdash	_		_			_	_
-	59 60	\vdash	-					-		_
—	61	_	-		_	_	_	\vdash		_
	62	-	\vdash	\vdash	_	_	_		_	_
	62 63		\vdash	\vdash	_	_		\vdash		_
\vdash	64		\vdash	 			-	H	H	_
-	64 65		\vdash	\vdash		\vdash		\vdash	-	
	66		\vdash		\vdash	\vdash		Н	\vdash	_
	67		\vdash					_		
	67 68	_	\vdash						_	
\vdash	69	_	┢	_	_	\vdash	-	\vdash		_
	70 71									
	71			Г	\vdash					_
	72		\vdash			\vdash			_	_
	73		_		\vdash	_				$\overline{}$
	74	ऻ		—						
	73 74 75									
	76 77									
	77									
	78									
	78 79									
	80									
	81 82 83	<u>_</u>	_	L	<u> </u>		_		L	
	82	L		<u>_</u>	<u></u>	_		<u>_</u>		
	83	<u></u>			_		_	_	_	
	84 85	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		
	85	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	86	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_
	87 88	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	_	<u> </u>	_		
	88	<u> </u>	 _	_	 		 -	_	_	_
	89	_	 —	<u> </u>	├		<u> </u>		-	-
-	90		├	⊢	⊢	⊢	├	 	-	<u> </u>
	91	-	├-	├	├		├	-	 	\vdash
-	92 93	 		 	├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>
-	94	 —	\vdash	\vdash	├-	 - 	├─		 	
	95	\vdash	├	╁	├─		⊢	\vdash	\vdash	\vdash
	96	 .	\vdash	-	-	┢	-	⊢	\vdash	_
-	97	\vdash	╁	 				\vdash	\vdash	\vdash
	98	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	
	99	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	 	\vdash
	100	1-	1	\vdash			Г	_	\vdash	\vdash
		1		1						

Table Tabl	Claim		Date									
101												
102	ш	ŏ										
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 149 140 149 149 149 149 140		101										
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 149 140 149 149 149 149 140		102	_		_	_	_		_		Ш	
105		103	-		_					_	\dashv	
106		104	-		-						-	
107		106			_		\vdash	-			Н	
109		107				_						
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108										
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109										
114		110	_		_		-	_		_	\vdash	
114		112		_	\vdash			\vdash			-	
114		113				\vdash		Т	\vdash			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114										
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115										
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		116		_		L	<u> </u> _					
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		11/			-	-				-		
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119	-		-	-	\vdash	-	-		\vdash	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	-	-		┢	-		-	-		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		121										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		122										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		123		_	<u> </u>		_	<u> </u>			\square	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	_	_		
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125		\vdash		-	┢	┝			Н	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	 	-	-	-	-	 	-	_	\vdash	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	_	L				_	<u> </u>	_		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	<u> </u>		<u> </u>		├	⊢	<u> </u>	-	⊢∤	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133			-	 	├	\vdash	┢	┢	H	
135		134	\vdash	\vdash	-	_	-	-	-	-		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135										
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136					\Box					
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	_	_	_		_	<u> </u>	L	_	\sqcup	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	-		 	 	\vdash	⊢	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
141		140	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-		$\vdash \vdash$	
142 143 144 145 146 147 148			-	\vdash	\vdash		_	-	-	 	Н	
143		142										
145		143										
146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			_	L	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\square	
147 148 149			 	-	 	-	-	\vdash	 	\vdash	$\vdash \vdash$	
148				\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	-	H	
149			\vdash				\vdash		-	-		
		149										